

പ്രത്യേക വിവരശേഖരണം നടത്തിയിട്ടില്ല. സംസ്ഥാനത്തെ ജലവിവേശനുകളാം തുടർച്ച കാര്യക്ഷമവും സംയോജിതവുമായി മാറ്റന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഹരിത കേരളം മിഷൻറെ ഉപമിഷനായ ജലസമുച്ചിത്വം ഭാഗമായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനാടിസ്ഥാനത്തിൽ സംയോജിത നീർത്തട പ്ലാനകൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഈ രേഖയിൽ ഓരോ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലുമുള്ള കൂളങ്ങൾ, തോട്ടകൾ എന്നിവയുടെ വിശദാംശം ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. തുടാതെ ആറുമാത്രം മെമനർ ഇനിഗേഷൻ സെൻസസിന്റെ ഭാഗമായും ജലസ്രോതസ്കളുടെ വിവരശേഖരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കൊച്ചിൻ ഷിപ്പ്യാർഡിന്റെ സി.എസ്.ആർ. പബ്ലിക്കേറ്റ് സഹായത്തോടെ ഏതെല്ലാം ജലസ്രോതസ്കളാണ് നവീകരിച്ചതെന്ന് വിശദമാക്കണമോ?

എറണാകുളം ജില്ലയിൽ പിറവം നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ കൊച്ചിൻ ഷിപ്പ്യാർഡിന്റെ സി.എസ്.ആർ. പബ്ലിക്കേറ്റ് സഹായത്തോടെ നവീകരിച്ച ജലസ്രോതസ്കളുടെ വിവരങ്ങൾ അംബവന്യമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.\*

(സി) ഭൂജല വകുപ്പിന്റെ ഭൂജലസംപോഷണവും സംരക്ഷണവും എന്ന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 0.1 ഹെക്ടറിന് താഴെ വിസ്തൃതിയുള്ള എത്ര കൂളങ്ങൾ പ്രസ്തുത നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ നവീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ അല്ലെങ്കിൽ നവീകരിക്കാനാണെന്നും വിശദമാക്കണമോ?

ഭൂജല വകുപ്പിന്റെ ഭൂജലസംപോഷണവും സംരക്ഷണവും എന്ന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 0.1 ഹെക്ടറിന് താഴെ വിസ്തൃതിയുള്ള കൂളങ്ങൾ ഒന്നുംതന്നെ പിറവം നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ നവീകരിച്ചിട്ടില്ല. പ്രസ്തുത നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ കൂളങ്ങൾ നവീകരിക്കാനാളെ പദ്ധതിക്രാന്താനും ഇപ്പോൾ നിലവിലില്ല.

#### പാര്ഷ്വാല നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവർത്തികൾ

186(5633) ശ്രീ. സി. കെ. ഹരീനുണ്ണൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിവേശന വകുപ്പ് മന്ത്രി സദയം മറ്റൊരു നൽകുമോ:

(എ) പാര്ഷ്വാല നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ജലസേചന വകുപ്പ് മുഖ്യമന്ത്രം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 2018 മുതൽ 2021 വരെ ഭരണാനന്തരി ലഭിച്ചതും നിർവ്വഹണം പ്രാരംഗമിക്കുന്നതുമായ പ്രവർത്തികൾ ഏതെല്ലാമാണെന്ന് അവയുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതി സഹിതം വിശദവിവരം ലഭ്യമാക്കണമോ?

\* നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (ജലസേചനവും ഭരണവും), ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (പ്രോജക്ട്-II), ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (IDRB) എന്നീ കാര്യാലയങ്ങളുടെ കീഴിൽ പാറ്റുാലു നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ 2018 മുതൽ 2021 വരെ ഭരണാന്തരി നൽകിയ പ്രവർത്തികളുടെ വിവരങ്ങൾ അനബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു\*.

കെ.ആർ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്.എ.-യുടെ ഭാഗമായ മഴക്കേരും മുഖ്യമായം സംസ്ഥാന പ്ലാൻ സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കുന്ന മഴവെള്ള സംഭരണം - ഭൂജല പരിപോഷണം പദ്ധതിയിൽ പാറ്റുാലു നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ആരുക്കോട്, കള്ളിക്കാട് എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളെ 2019-20, 2020-21 കാലാവധിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരുന്നു. ആരുക്കോട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കടിവെള്ള ക്ഷാമം അനബന്ധപ്പെടുന്ന 175 കട്ടംബങ്ങൾക്കും കള്ളിക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 150 കട്ടംബങ്ങൾക്കും മഴവെള്ളം സംഭരിച്ച് ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് സഹായകമായ മഴവെള്ള സംഭരണികൾ പങ്കാളിത്താധികൃതി മാത്രകയിൽ നിർമ്മിച്ച് നൽകുന്നതാണ് പദ്ധതി. ടി പദ്ധതി 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ പൂർത്തികരിച്ചു. കള്ളിക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ 150 കട്ടംബങ്ങൾക്ക് പദ്ധതിയുടെ ആരുള്ളും അനവദിച്ചുകൂടിപ്പു പദ്ധതിയിൽ പിന്നീട് അനവദിച്ച ജൽജീവൻ പദ്ധതിയുടെ പദ്ധതിലെത്തിൽ മഴവെള്ള സംഭരണ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് തടർനടപടികളുണ്ടാണെന്ന് സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല.

(ബി) പാറ്റുാലു നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ കന്നത്തുകാൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മുവേറിക്കര വാർഡിൽ മുവേറിക്കര തോടിന് സമീപത്തെ സംരക്ഷണിച്ചതി കാലാവധിപ്പെട്ട് സമീപത്തെ വിടുകളുടെ നിലനിൽപ്പ് അപകടാവസ്ഥയിലായ വിവരം ഗ്രൂഖയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ?

പാറ്റുാലു നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ കന്നത്തുകാൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ മുവേറിക്കര അറവിളാകം പാലത്തിന് സമീപം തോടിന്റെ ബണ്ട് ഇടിഞ്ഞ് അപകടാവസ്ഥയിൽ ആയിരിക്കുന്നതായി ഗ്രൂഖയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(സി) പ്രസ്തുത സംരക്ഷണാഭിത്തി പുനർന്നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി മെമനർ ഇൻഡേഷൻസ് വിഭാഗം സമർപ്പിച്ച എൻഡീമേറ്റിൻമേൽ സ്പീകർച്ചിക്കുള്ള തടർനടപടികൾ എന്നതാക്കെയ്യാണോ അറിയിക്കാമോ; എൻഡീമേറ്റിൻ വിശദാംശം അറിയിക്കാമോ?

\* നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

കഴിഞ്ഞ കാലാദ്വാരിലുണ്ടായ വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ തോടിന്റെ തുടർത്തിൽ ഭാഗങ്ങൾ ഇടിഞ്ഞുപോയിട്ടുള്ളതിനാൽ 2021-22 വർഷത്തെ മുൻഗണനാ പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനായി “Urgent repairs to the damaged bund of Mooverikkara thodu in the downstream of Aravilakom bridge in Kunnathukal Panchayath” പ്രവർത്തിക്ക് 11 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഏറ്റവും തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്

(ഡി) സംരക്ഷണഭിത്തി പുനർന്നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവർത്തി അടിയന്തര പ്രാധാന്യത്തോടെ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കാമോ?

മണ്ഡിന്റെ ലഭ്യതയ്ക്കുസിച്ചും പ്രവർത്തിയുടെ പ്രാധാന്യവും പരിഗണിച്ച് ഏറ്റവും നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്.

### ഭ്രംജേജലനിരപ്പിലെ വ്യതിയാനം

187(5634) ശ്രീ എ. സി. മോയ്ത്തീൻ:

ശ്രീ. കെ. ബാബു (നെന്നാറ്):

ശ്രീ. പി. നന്ദകുമാർ:

ശ്രീ. പി. മഹിക്കുട്ടി: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിവോ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) പ്രളയാനന്തരം സംസ്ഥാനത്തെ ഭ്രംജേജല ജലനിരപ്പിലുണ്ടായിട്ടുള്ള വ്യതിയാനത്തെ സംബന്ധിച്ച് ഈ സർക്കാർ ഏതെങ്കിലും പറഞ്ഞേണ്ട നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ?

പ്രളയാനന്തരം ഭ്രംജേജലത്തിന്റെ നിരപ്പിലുണ്ടായ വ്യതിയാനം സംബന്ധിച്ച് ഭ്രംജല വകുപ്പ് സഹാപിച്ചിട്ടുള്ള നിരീക്ഷണ കിണറുകളിലെ ജലവിതാനം ശേഖരിച്ച് പാനം നടത്തി, ഇടക്കാല റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) വൻകിട കട്ടിവെള്ള കമ്പനികൾ ഭ്രംജേജലം അനിയന്ത്രിതമായി ചുംബണം ചെയ്യുന്നത് നിയന്ത്രിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?

സംസ്ഥാനത്ത് ഭ്രംജലാധിക്ഷിത വ്യാവസായിക പദ്ധതികൾക്ക് NOC അനാവദിക്കുന്നതും പുതുക്കിനൽകുന്നതും സംസ്ഥാന ഭ്രംജല അതോറിറ്റി അംഗീകരിച്ച ഭ്രംജല ഉപഭോഗത്തിനുള്ള മാർഗ്ഗരേഖയ്ക്ക് അനാസ്പദമായിട്ടാണ്. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ (ആർ.സി.) വകുപ്പിന്റെ 12-3-2018-ലെ ആർ.സി. 4/244/2017/ത.സ്യ.ഭ.വ. നമ്പർ സർക്കാർ പരിപത്രമനസ്വിച്ച് ഭ്രംജേജലം ഉപയോഗിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന കുപ്പിവെള്ള യൂണിറ്റുകൾക്ക് ലൈസൻസ്